

Упаковщик вакуумный Apach AVM412 с опцией газонаполнения

Основные характеристики

Тип установки	настольный
Количество камер	1 камера
Длина планки	410 мм
Производительность насоса	12 м ³ /ч
Газонаполнение	
Размеры камеры	435x435x180 мм
Напряжение	220 В
Мощность	0.55 кВт
Ширина	510 мм
Глубина	585 мм
Высота	от 435 до 780 мм
Вес (без упаковки)	60 кг
Вес (с упаковкой)	61 кг
Страна-производитель	Италия

Описание

Вакуумный упаковщик **Apach AVM412** используется на предприятиях общественного питания и торговли для упаковки различных продуктов в специальных пакетах для увеличения срока их хранения. Модель оснащена модулем газонаполнения, влагозащищенной электронной панелью управления с дисплеем, полностью автоматическим циклом упаковки и бесшовной камерой с закругленными углами, что облегчает процесс чистки. Корпус и камера выполнены из нержавеющей стали.

В комплект поставки входят 2 газовых патрубка.

Особенности:

- Микропроцессор с 10 технологическими программами
- Автоматическое включение при закрытии крышки
- Модель насоса: LC12
- Открывающийся корпус для легкого доступа к внутренним компонентам
- Крышка камеры закреплена на газовых амортизаторах

Дополнительные характеристики:

- Максимальный размер пакета: 400x450 мм
- Остаточное давление: 0,2 кПа
- Глубина масляного резервуара насоса: 140 мм
- Объем заливаемого масла: 280 мл
- Тип масла: 40
- Количество рабочих часов насоса до замены масла: 100 ч
- Температура окружающей среды: от 12 до 40 °С
- Уровень шума: 60 дБ
- Высота выступа крышки: 40 мм
- Габариты в упаковке: 610x685x535 мм